



**Łukasiewicz**  
Instytut Inżynierii  
Materiałów  
Polimerowych  
i Barwników

## JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA WYROBY

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Inżynierii  
Materiałów Polimerowych i Barwników



AC 004

Oddział Farb i Tworzyw  
Dział Normalizacji i Certyfikacji Wyrobów  
44-100 Gliwice, ul. Chorzowska 50A

## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI NR 4/PN/2018/P

Wydany zgodnie z programem certyfikacji typu 5. wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01  
– „Program certyfikacji wyrobów na certyfikat zgodności (CZ)”, wyd. 12 z 22.09.2020

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:	<b>MASTERCHEM LOGOPLASTE Sp. z o.o. ul. Przylep-Solidarności 86D 66-015 Zielona Góra</b>
Nazwa wyrobu:	<b>Opakowanie składające się z: 500 ml butelki BU190, 750 ml butelki BU191, 1000 ml butelki BU192, i zamknięcia WC-KP</b>
Kod ICS:	<b>55.020</b>
Wyrób spełnia wymagania:	<b>PN-EN ISO 8317:2016-03 Opakowania zabezpieczone przed otwarciem przez dziecko - Wymagania i metody badań opakowań przystosowanych do wielokrotnego zamykania</b>
Sprawozdanie z badań:	<b>nr 57/2018 Laboratorium akredytowane nr AB 163</b>

**Certyfikat ważny od 08.03.2021 do 07.03.2024**

Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania wymagań określonych w umowie nr 4/2018 wraz z Aneksami nr 1 i nr 2, i dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu mających identyczne właściwości/parametry jak przedstawiony do badań wzór/wzory i spełniających wymagania określone powyżej.

**Kierownik Działu Normalizacji  
i Certyfikacji Wyrobów**

**Genowefa Toczko**

**Zastępca Dyrektora  
ds. Badawczo – Rozwojowych**

**Mariola Bodzek-Kochel**

Gliwice, 08.03.2021